

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination							
09/732,497	BECHTOLSHEIM E	T AL.						
Examiner	Art Unit							
	2616							

					IS	SUE C	LASSI	FICATION	ON								
			ORIG	INAL		CROSS REFERENCE(S)											
CLASS SUBCLASS					CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)											
370 389			389	370	392	419											
11	NTER	NAT	ONAL	CLASSIFICATION													
н	H 0 4 L		L	12/28						-							
	-			1							· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·						
				1				_									
				1													
				i		(
				segaye 01/04 Examiner) (Da				S H. TO	Total Claims Allowed: 35								
(~	-	w:	Botschn /	18/07	TEC	CHNOLOGY	ATENT EXA	O. Print C	O.G. Print Fig.							
	(Le	gal I	nstrum	ents Examiner)	(Date)	(Pni	mary Examine	er) (C		1							

	laims	ms renumbered in the same order as presented by applicant										☐ CPA			☐ T.D.			☐ R.1.47	
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
1	1		27	31			61			91			121			151			181
2	2		28	32		i	62]		92			122			152			182
3	3		29	_33			63			93			123			153			183
4	4			-34			64			94			124			154			184
5	5		19	35			65			95			125			155			185
6	6			36			66			96			126			156			186
7	7		30	37			67			97			127			157			187
8	8		31	38			68			98			128	\	-	158			188
9	9	·		39			69			99			129			159			189
10	10		32	40			70			100			130			160			190
11	11		33	41			71			101			131		٠	161			191
12	12		34	42			72			102			132			162			192
13	13		35	43			73			103			133			163			193
14	14			44			74			104			134			164			194
15	15			_45			75			105			135			165			195
16	16			46			76			106			136			166			196
17	17			47			77			107			137			167			197
18	18			48			78			108			138			168			198
	19			49			79			109			139			169			199
	20			50			80			110			140			170			200
	21			51			81			111			141			171			201
	22			52			82			112			142			172			202
	23			53			83			113			143			173			203
20	24			54			84			114			144			174			204
21	25			55			85			115			145			175			205
22	26			56	{		86			116			146			176			206
23	27			57	ĺ		87			117			147			177			207
24	28	[58	[88			118			148			178			208
25	29	ĺ		59			89			119			149			179	j		209
26	30			60			90			120			150			180			210